

Mécanisme LINK pour porte rabattable



Capacité de charge

 3.31 à 6.39
lb*

 6.61 à 10.4
lb*

 10.6 à 13.2
lb*

13.4 à 19 lb*

 19.2 à 24.3
lb*

DESCRIPTION

Mécanisme d'ouverture pour porte rabattable, le seul sur le marché qui garantit un mouvement doux, tout en souplesse, à l'ouverture et à la fermeture.

AVANTAGES ET BÉNÉFICES

- Installation facile. - Ouverture en douceur et fermeture en souplesse. - Profondeur minimum de l'armoire : 200 mm. - N'exige pas de rainures ou le fraisage de la porte. - Réglage vertical jusqu'à 2 degrés. - S'installe sur le panneau de droite et de gauche.

PRODUITS DISPONIBLES

Produit n°	Capacité de charge
47005020184	3.31 à 6.39 lb*
47020020184	6.61 à 10.4 lb*
47030020184	10.6 à 13.2 lb*
47035020184	13.4 à 19 lb*
47038020184	19.2 à 24.3 lb*

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Type d'ouverture	Ouverture descendante
Types d'ouverture	Ouverture descendante
Fini	Nickel satiné
Matériau	Plastique, Acier

Avis de non-responsabilité

Les mesures affichées avec un astérisque (*) ont été converties selon votre préférence et ne constituent pas les mesures officielles. Pour obtenir les mesures telles que spécifiées par le fabricant, [cliquez ici](#).

APPLICATION

Ce tout nouveau système d'ouverture à rabat s'adapte aux portes de toutes dimensions et de tout poids. Cette nouvelle génération de mécanismes permet une ouverture/fermeture en douceur et donne du style à vos armoires.

PRODUIT(S) INCLUS

La boîte du mécanisme LINK comprend une pièce, un support de porte, des vis de fixation à tête fraisée Ø 4 x 18 mm, un capuchon et un guide de réglage.

INFORMATION IMPORTANTE

Pour identifier le mécanisme LINK approprié à vos besoins nous devons obtenir les renseignements suivants : - Les dimensions de la porte - Le poids de la porte avec la poignée (*) - Le type de charnières (*) Si vous ne connaissez pas le poids réel de la porte, il est possible d'en faire un estimé en considérant la densité du matériel. Matériaux ordinaires : - Porte en aggloméré 650 kg / m³ (valeur moyenne) - Porte en MDF 780 kg / m³ (valeur moyenne)

PHOTOS DU PRODUIT

